

AUDIT LUMINOTEHNIC - SFANTU GHEORGHE - strazile 1 Dec 1918, Bisericii, Ciucului, Körösi Csoma Sándor, Oltului, Parc Elisabeta, P-ta Kalvin, Podetului (Soimului), Sugag Bai, Libertatii, Grof Miko Imre, Gyarfas Jenó, Constructorilor, Jozsef Attila																				
CARACTERISTICI ARTERA CIRCULATIE					SISTEM EXISTENT						SISTEM PROIECTAT - SCENARIUL 1 (RECOMANDAT)									
NR CRT	Denumire strada	Tronson	Lungime strada	Distanța între stalpi	L / Em [cd/m2] / [lx]	U0 / Emin _ / [lx]	UI	Ti [%]	EIR	Clasa de iluminat	Tip aparat	Cant	Putere utila [W]	L / Em [cd/m2] / [lx]	U0 / Emin _ / [lx]	UI	Ti [%]	EIR	Clasa de iluminat stradal	Clasa de iluminat trotuar
1	1 Decembrie 1918	Kossuth Lajos - Gróf Mikó Imre	380	20	1.18	0.52	0.87	9	0.51	ERONAT	AIL LED	21	75	1.5	0.65	0.86	10	0.71	M2	P3
2	Bisericii	Parțial, către Podeșului	392	28	0.9	0.44	0.77	11	0.44	ERONAT	AIL LED	14	50	1	0.59	0.72	12	0.68	M3	P2
3	Ciucului	1 Dec 1918 - Bisericii	448	28	0.71	0.3	0.71	17	0.38	ERONAT	AIL LED	16	50	0.75	0.59	0.72	12	0.68	M4	P3
4	Körösi Csoma Sándor		390	30	1.02	0.61	0.69	11	0.66	M3	AIL LED	13	50	1	0.65	0.7	11	0.74	M3	P2
5	Oltului	1 Dec. 1918 -Grigore Bălan	425	25	1.01	0.44	0.75	11	0.44	M4	AIL LED	17	45	0.75	0.59	0.76	11	0.68	M4	P3
6	Parc Elisabeta	Parc	1400	25	22.03	6.23				P2	AIL LED	56	30	14.98	2.43					P2
7	P-ța Kálvin		154	28	1.66	0.68	0.76	11	0.46	M3	AIL LED	12	35	1	0.73	0.74	10	0.49	M3	P2
8	Podetului (Soimului)		320	32	0.79	0.44	0.6	12	0.44	M4	AIL LED	10	60	0.75	0.59	0.66	13	0.68	M4	P3
9	Sugag Bai		630	30	0.81	0.3	0.53	17	0.26	ERONAT	AIL LED	21	75	0.5	0.65	0.5	10	0.83	M5	
10	Libertatii		253	23	1.08	0.59	0.84	8	0.59	ERONAT	AIL LED	11	60	1.5	0.57	0.88	10	0.45	M2	P3
11	Grof- Miko Imre		231	22	2.39	0.76	0.83	10	0.52	M2	AIL LED	23	25	1.5	0.81	0.84	10	0.69	M2	P1
12	Gyarfas Jenó		60	20	1.26	0.46	0.84	10	0.44	M4	AIL LED	3	25	0.78	0.63	0.86	10	0.69	M4	P3
13	Constructorilor	între DN12 și pod CF	210	35	1.97	0.4	0.64	19	0.4	ERONAT	AIL LED	12	50	0.75	0.57	0.71	9	0.78	M4	P5
		ntre pod CF - Str Armata Roman	874	38	1.35	0.49	0.47	16	0.49	ERONAT	AIL LED	23	80	0.75	0.46	0.6	11	0.7	M4	